

Índice

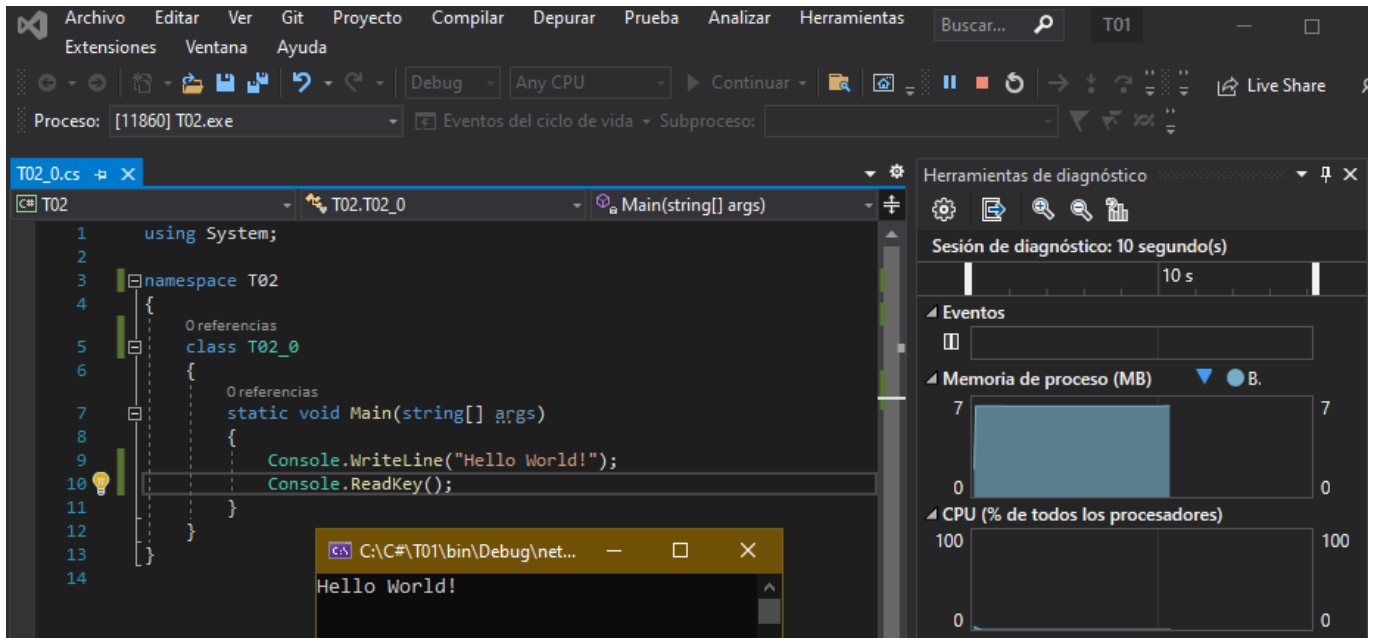
Ejercicio 0.....2

Ejercicio 1.....3

Ejercicio 0

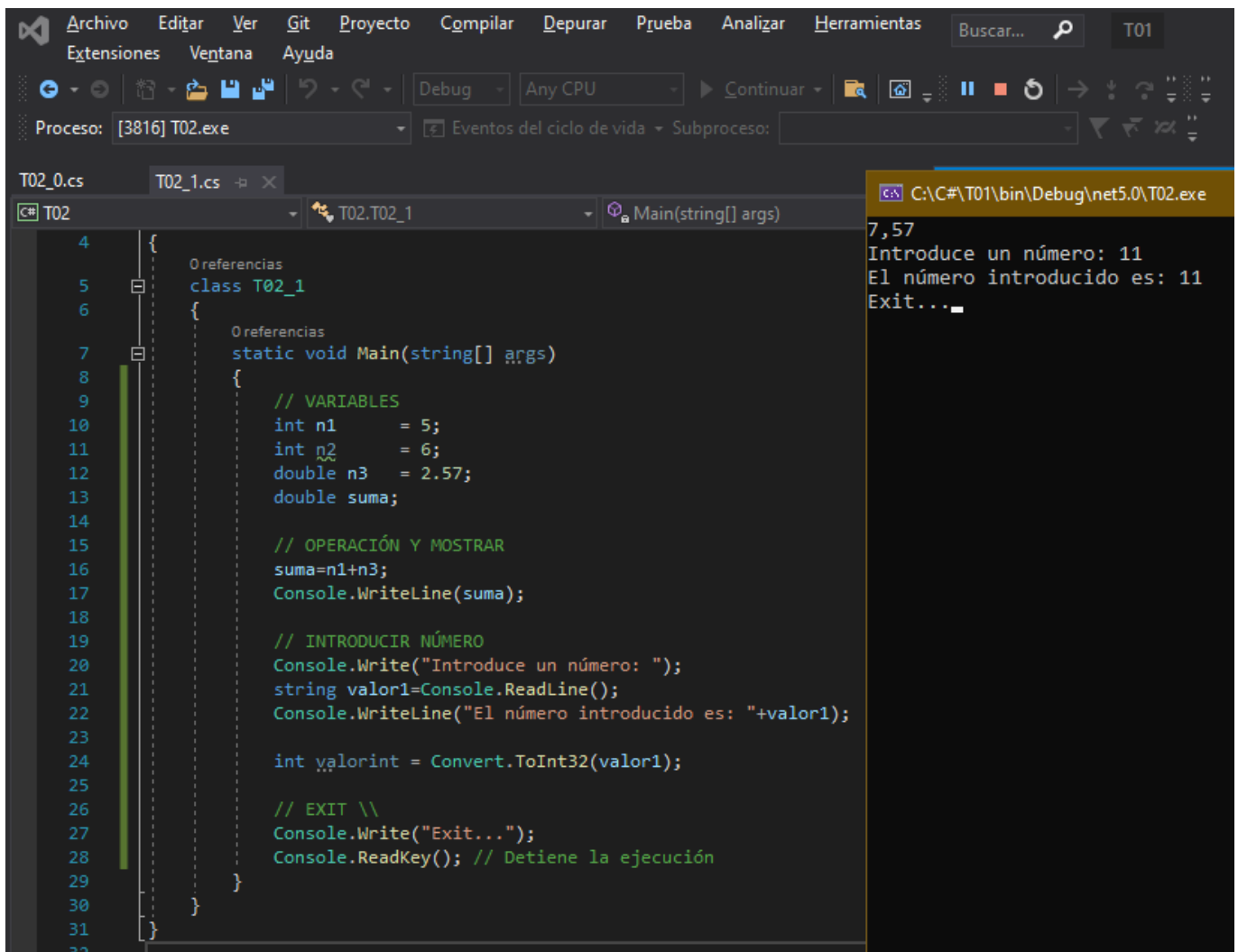
Creamos un nuevo proyecto e introducimos el trozo de código indicado en el ejercicio y pulsamos en ejecutar (F5).

Quedaría así:



Ejercicio 1

Introducimos el código del siguiente ejercicio y nos quedaría así, con el código y la ejecución.



The screenshot shows the Visual Studio IDE with a C# project named 'T01'. The code editor displays the file 'T02_1.cs' with the following code:

```
4 {  
5     0 referencias  
6     class T02_1  
7     {  
8         0 referencias  
9         static void Main(string[] args)  
10        {  
11            // VARIABLES  
12            int n1 = 5;  
13            int n2 = 6;  
14            double n3 = 2.57;  
15            double suma;  
16  
17            // OPERACIÓN Y MOSTRAR  
18            suma=n1+n3;  
19            Console.WriteLine(suma);  
20  
21            // INTRODUCIR NÚMERO  
22            Console.Write("Introduce un número: ");  
23            string valor1=Console.ReadLine();  
24            Console.WriteLine("El número introducido es: "+valor1);  
25  
26            int valorint = Convert.ToInt32(valor1);  
27  
28            // EXIT \\  
29            Console.Write("Exit...");  
30            Console.ReadKey(); // Detiene la ejecución  
31        }  
32    }  
}
```

The output window on the right shows the execution of 'C:\C#\T01\bin\Debug\net5.0\T02.exe' with the following output:

```
7,57  
Introduce un número: 11  
El número introducido es: 11  
Exit...
```